

HPP (ハイプロバビリティパネル)

HPP とは：疾患別に高い抗体検出率が得られるアレルギー検査パネル

パネル名	セットコード	構成アレルゲンの内容
小児パネル (HPP 小児-16)	11803	卵白 ミルク 小麦 ソバ ピーナッツ エビ 大豆 ヤケヒョウヒダニ イヌ皮膚 ネコ皮膚 オボムコイド イクラ イワシ カニ キウイ スギ
小児パネル (HPP 小児-13)	11553	卵白 ミルク 小麦 ソバ ピーナッツ エビ 大豆 オボムコイド ヤケヒョウヒダニ イクラ イワシ イヌ皮膚 ネコ皮膚
小児パネル (HPP 小児-10)	11554	卵白 ミルク 小麦 ソバ ピーナッツ エビ 大豆 ヤケヒョウヒダニ イヌ皮膚 ネコ皮膚
皮膚炎パネル (HPP 皮膚炎-16)	11804	ソバ ピーナッツ カニ ヤケヒョウヒダニ スギ ガ カンジダ イヌ皮膚 ネコ皮膚 小麦 サバ エビ マラセチア (属) トリコフィトン 黄色ブドウ球菌A ハウスダスト1
皮膚炎パネル (HPP 皮膚炎-13)	11555	小麦 ソバ ピーナッツ エビ カニ サバ ヤケヒョウヒダニ スギ ガ カンジダ マラセチア (属) イヌ皮膚 ネコ皮膚
皮膚炎パネル (HPP 皮膚炎-10)	11556	ソバ ピーナッツ カニ ヤケヒョウヒダニ スギ ガ カンジダ マラセチア (属) イヌ皮膚 ネコ皮膚
喘息パネル (HPP 喘息-16)	11805	ヤケヒョウヒダニ スギ ガ カンジダ ヒノキ カモガヤ ユスリカ (成虫) ゴキブリ イヌ皮膚 ネコ皮膚 アスペルギルス アルテルナリア ハウスダスト1 ブタクサ ハンノキ (属) ハムスター上皮
喘息パネル (HPP 喘息-13)	11557	ヤケヒョウヒダニ スギ ガ カンジダ アスペルギルス アルテルナリア ヒノキ カモガヤ 雑草 (マルチ) ユスリカ (成虫) ゴキブリ イヌ皮膚 ネコ皮膚
喘息パネル (HPP 喘息-10)	11558	ヤケヒョウヒダニ スギ ガ カンジダ ヒノキ カモガヤ ユスリカ (成虫) ゴキブリ イヌ皮膚 ネコ皮膚
鼻炎パネル (HPP 鼻炎-16)	11806	ヤケヒョウヒダニ スギ ガ ヨモギ ヒノキ カモガヤ ブタクサ ハンノキ (属) ゴキブリ イヌ皮膚 ネコ皮膚 ユスリカ (成虫) ハウスダスト1 オオアワガエリ カンジダ アルテルナリア
鼻炎パネル (HPP 鼻炎-13)	11559	ヤケヒョウヒダニ スギ ガ ヨモギ カビ (マルチ) ヒノキ カモガヤ ブタクサ ハンノキ (属) ユスリカ (成虫) ゴキブリ イヌ皮膚 ネコ皮膚
鼻炎パネル (HPP 鼻炎-10)	11560	ヤケヒョウヒダニ スギ ガ ヨモギ カビ (マルチ) ヒノキ カモガヤ ブタクサ ハンノキ (属) ゴキブリ
食物系パネル (HPP 食物系-16)	11808	卵白 オボムコイド ミルク 小麦 ω-5 グリアジン ソバ ピーナッツ 大豆 カニ エビ イクラ イワシ バナナ キウイ クルミ ゴマ
混合パネル (HPP 混合-16)	11807	ハウスダスト1 ヤケヒョウヒダニ 卵白 オボムコイド ミルク 小麦 ソバ ピーナッツ 大豆 カニ エビ スギ ガ 動物 (マルチ) カビ (マルチ) 雑草 (マルチ)

《食品表示義務、奨励について》

表示義務 7品目：卵、乳、小麦、ソバ、ピーナッツ、エビ、カニ

表示奨励 18品目：大豆、オレンジ、バナナ、クルミ、アワビ、キウイフルーツ、牛肉、マツタケ、イカ、サケ、モモ、鶏肉、ヤマイモ、イクラ、サバ、リンゴ、豚肉、ゼラチン

※ 吸入系で単独感作が認められている項目：ダニ、スギ、ガ、カンジダ、アスペルギルス、ヨモギ